Утвержден

приказом Министерства здравоохранения и

социального развития Российской Федерации

от 8 июня 2007 г. № 407

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ФЛЕГМОНОЙ**

**(ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

# Модель пациента

**Категория возрастная:** дети, взрослые

**Нозологическая форма**: флегмона пальцев руки; флегмона пальцев ноги; флегмона плеча и предплечья; флегмона кисти, кроме пальцев; флегмона ягодицы; флегмона ноги, исключая стопу; флегмона стопы, кроме пальцев (за исключением флегмоны лица, флегмоны шеи, флегмона туловища\*)

**Код по МКБ-10:** *L03*

**Фаза:** любая

**Стадия**: любая

**Осложнения:** вне зависимости от наличия осложнений

**Условие оказания**: стационарная помощь

## ДИАГНОСТИКА

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количество** | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | 1 | |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический | 1 | 1 | |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая | 1 | 1 | |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая | 1 | 1 | |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая | 1 | 1 | |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 1 | |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 1 | |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 1 | |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 1 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 1 |
| А11.01.016 | Пункция гнойного очага | 1 | 1 |
| А26.01.001 | Посев из гнойного очага | 1 | 1 |
| A06.09.001 | Рентгенография органов грудной полости | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Элекрокардиография | 1 | 1 |

## ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 21 ДНЯ

| **Код** | **Наименование** | **Частота предоставления** | **Среднее количество** |
| --- | --- | --- | --- |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический | 1 | 28 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевтический | 1 | 28 |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая | 1 | 28 |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая | 1 | 28 |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая | 1 | 28 |
| А02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 28 |
| А02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 28 |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 28 |
| А16.01.029 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 1 | 1 |
| А02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 42 |
| А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 4 |
| А08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 4 |
| А03.016.03 | Общий анализ крови | 1 | 3 |
| А03.016.06 | Общий анализ мочи | 1 | 2 |
| В03.016.04 | Биохимический анализ крови | 1 | 2 |
| В03.005.06 | Коагулограмма крови | 1 | 1 |
| А11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 4 |
| А15.01.002 | Перевязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки | 1 | 20 |
| А25.01.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеванияхкожи, подкожно жировой клетчатки, придатков кожи | 1 | 20 |
| А26.06.082 | Определение антител к Treponema pallidum | 1 | 1 |
| А26.06.036 | Определение антигена НBsAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| А26.06.041 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus | 1 | 1 |
| А26.06.048 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1 | 1 | 1 |
| А26.06.049 | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2 | 1 | 1 |
| А12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, О) | 1 | 1 |
| А12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 1 | 1 |
| В01.003.01 | Приём (осмотр, консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 3 |
| А14.01.017 | Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка | 1 | 1 |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 1 | 4 |
| А11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 15 |
| А16.01.005 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 1 | 1 |
| А16.01.011 | Сшивание кожи и подкожной клетчатки | 1 | 1 |

| **Фармакотерапевтическая группа** | **АТХ группа\*** | | **Международное непатентованное**  **наименование** | **Частота назначения** | **ОДД\*\*** | **ЭКД\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | |  |  |  |
|  | *Наркотические анальгетики* | | |  |  |  |
|  | | Тримеперидин | 1 | 80 мг | 340 мг |
| Фентанил | 1 | 5 мг | 5,5 мг |
| *Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства* | | |  |  |  |
|  | | Трамадол | 0,5 | 100мг | 1 г |
| Кеторолак | 0,5 | 30 мг | 450мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | |  |  |  |
|  | *Антибактериальные средства* | | |  |  |  |
|  | | Амоксиклав+Клавулановая кислота | 0,2 | 3,6 г | 18 г |
| Доксициклин | 0,2 | 100 мг | 605 мг |
| Кларитромицин | 0,2 | 1 г | 5 г |
| Клиндамицин | 0,2 | 1,2 г | 6 г |
| Цефуроксим | 0,2 | 1 г | 5 г |
| Ципрофлоксацин | 0,2 | 400 мг | 4,0 г |
| Хлорамфеникол+Диоксометилтетрагидропиримидин | 0,3 | 30 г | 300 г |
| Хлорамфеникол+Диоксометилтетрагидропиримидин+Сульфадиметоксин+Тримекаин | 0,3 | 30 г | 150 г |
| *Противогрибковые средства* | | |  |  |  |
|  | | Флуконазол | 0,2 | 150 мг | 150 мг |
| Кетоконазол | 0,5 | 800 мг | 4000 мг |
| Антисептики и средства для дезинфекции | | | | **1** |  |  |
|  | *Антисептики* | | | **1** |  |  |
|  | | Повидон-иод | 0,2 | 32 г | 160 г |
| Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний | 0,1 | 30 г | 150 г |
|  | Хлоргексидин | 0,2 | 30 мл | 150 мл |
| Гидроксиметилхиноксилиндиоксид | 0,2 | 30 мл | 150 мл |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания | | | |  |  |  |
|  | *Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия* | | |  |  |  |
|  | | Растворы электролитные моно - и поликомпонентные | 1 | 400 мл | 1200 мг |
| Анестетики, миорелаксанты | | | |  |  |  |
|  | *Средства для наркоза* | | |  |  |  |
|  | Севофлуран | | 0,5 | 100 мг | 100 мг |
| Кетамин | | 0,1 | 100 мг | 200 мг |
| Пропофол | | 0,5 | 400 мг | 400 мг |
| Тиопентал натрия | | 0,5 | 1 г | 1 г |
| *Миорелаксанты* | | |  |  |  |
|  | Атракурия бесилат | | 0,05 | 200 мг | 200 мг |
| Суксаметония бромид, хлорид и йодид | | 0,05 | 200 мг | 200 мг |
| *Местные анестетики* | | | 0,5 |  |  |
|  | Бупивакаин | | 0,3 | 15 мг | 15 мг |
| Лидокаин | | 0,3 | 600 мг | 1200 мг |
| Ропивакаин | | 0,7 | 200 мг | 500 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | | | |  |  |  |
|  | *Анксиолитики (транквилизаторы)* | | |  |  |  |
|  | Диазепам | | 0,7 | 10 мг | 70 мг |
| Мидазолам | | 0,3 | 10 мг | 20 мг |
| *Антипсихотические средства* | | |  |  |  |
|  | Дроперидол | | 0,2 | 5 мг | 20 мг |

\* - анатомо-терапевтическо-химическая классификация

\*\* - ориентировочная дневная доза

\*\*\* - эквивалентная курсовая доза